



Produktsertifikat

Nr. 3119

SINTEF Byggforsk bekrefter at

Hunton Trefiberisolasjon™ innblåst

er i samsvar med kravene gitt i standarder og for egenskaper som angitt nedenfor:

Deklarert varmekonduktivitet iht. NS-EN 15101-1, densitet mellom 30 og 60 kg/m³:

$$\lambda_D = 0,038 \text{ W/mK}$$

Setningsegenskaper i henhold til ISO/CD 18393:

Setning ved støtbelastning, densitet $\geq 30 \text{ kg/m}^3$, metode A: 15 %

Setning i veggulrom utsatt for vibrasjoner, densitet $\geq 35 \text{ kg/m}^3$, metode C: 0 %

Setning ved klimabelastning, densitet 30-60 kg/m³, metode D: 10 %

Egenskap ved brannpåvirkning klassifisert i henhold til NS-EN 15101-1: klasse E.

Prøving gjennomført i henhold til EN ISO 11925-2 for densitet mellom 30 og 60 kg/m³

Motstand mot muggvekst evaluert iht. EN ISO 846: klasse 0

Innehaver av sertifikatet:

Hunton Fiber AS

Niels Ødegaards gate 8

2810 Gjøvik

Norge

Produsent:

Steico Sp.zo.o.

Ul. Przemyslowa 2

64-700 Czarnków

Polen

Utstedt : 24.02.2015

Gyldig frem til: 01.04.2020

Produktet er underlagt overvåkende produksjonskontroll
i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17020



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder